

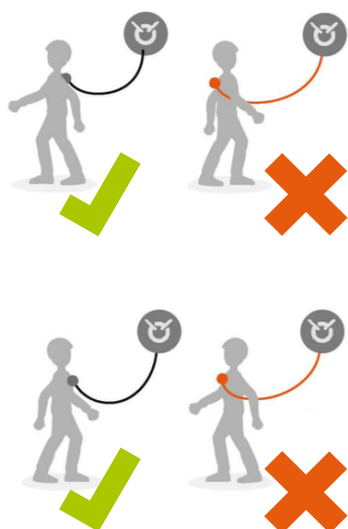
AMORTIGUADOR SIMONE KEVLAR DIELÉCTRICO

Código: 41401122

Mod: EAL2101



AMORTIGUADORES



Producto con Resolución ISP N° 3277.



Descripción

Elemento de detención de caídas integrado simple. Fabricado en cinta de kevlar altamente resistente al calor, cortes y abrasión. Cuenta con un gancho escala dieléctrico de doble gatillo que permiten anclarse de manera segura a cualquier estructura y un gancho mosquetón dieléctrico de conexión directa a la argolla en D del arnés, ambos con una resistencia mínima de 9kV. Recomendado para trabajos donde exista exposición a material particulado incandescente como: soldaduras, esmerilado, oxicorte, etc.

Medidas

Largo: 1.8M

Capacidad

Capacidad máxima 1 usuario de hasta 140 kg

Material

Cinta de kevlar de 45mm
Amortiguador compacto de poliéster de 45mm
Herrajes dieléctricos

Certificación

• Certificado bajo norma CSA Z259.11-17

Vida útil

5 años máx. desde su fabricación en condiciones apropiadas.

Incluye

1 Gancho escala dieléctrico
1 gancho mosquetón simple dieléctrico

ISO 9001:2015

BUREAU VERITAS
Certification



ISO 14001:2015

BUREAU VERITAS
Certification



ISO 45001:2018

BUREAU VERITAS
Certification



+562 2563 5067

www.segma.cl

ventas@segma.cl

